

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Publikasi Ilmiah (Artikel) : Palmprint Recognition System based-on Backpropagation Neural Network and Euclidean Distance using Principal Component Analysis (PCA) Feature Extraction

Penulis Jurnal Ilmiah : **R. Rizal Isnanto**, Ajub Ajulian Zahra, Adian Khoirul Haq, Fachrul Rozy.

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal Ilmiah : International Journal of Software Engineering and Its Applications. ISSN: 1738-9984
- b. Volume / Nomor : 10 / 11
- c. Edisi (bulan/tahun) : November 2016
- d. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society (SERSC)
- e. Jumlah Halaman : 12 (131-142)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

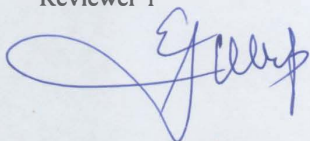
- ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri √ pada kategori yang tepat)
 Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)	Nasional Tidak Terakreditasi	
	(40)	(20)	(25)	(15)	(10)	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	2	2,5	1,5	1	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	6	7,5	4,5	3	10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	6	7,5	4,5	3	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	6	7,5	4,5	3	9
Total = (100 %)	40	20	25	15	10	33

Semarang, 23 Juli 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono, M.Kom
 NIDN. 0628096101

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

unsur isi pada masalah lengkap.
 Ada pembahasan mendalam ttg
 JST backprop.
 kualitas penerbit 84
 tingkat kemiripan 220%

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Publikasi Ilmiah (Artikel) : Palmprint Recognition System based-on Backpropagation Neural Network and Euclidean Distance using Principal Component Analysis (PCA) Feature Extraction

Penulis Jurnal Ilmiah : **R. Rizal Isnanto**, Ajub Ajulian Zahra, Adian Khoirul Haq, Fachrul Rozy.

Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama Jurnal Ilmiah : International Journal of Software Engineering and Its Applications.
ISSN: 1738-9984
b. Volume / Nomor : 10 / 11
c. Edisi (bulan/tahun) : November 2016
d. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society (SERSC)
e. Jumlah Halaman : 12 (131-142)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri √ pada kategori yang tepat)
Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)	Nasional Tidak Terakreditasi	
	(40)	(20)	(25)	(15)	(10)	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	2	2,5	1,5	1	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	6	7,5	4,5	3	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12	6	7,5	4,5	3	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	6	7,5	4,5	3	10
Total = (100 %)	40	20	25	15	10	32

Surabaya, 20 Feb 2017

Reviewer 2

Prof. Ir. Joke Lianto Buliali, M.Sc, Ph.D.
NIP. 196707271992031002

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Unsur isi buku banyak
melalui bahasan baik.
Metodologi baik.
Kualitas penerbit buku
terpilih penerbitan penerbit

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
C-2_RZI

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Palmprint Recognition Systems based-on Backpropagation Neural Network and Euclidean Distance using Principal Component Analysis (PCA) Feature Extraction

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama/utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Software Engineering and Its Applications (IJSEIA)
- b. Nomor ISSN : 1738-9984
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 10, Nomor 11, November 2016
- d. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.14257/ijseia.2016.10.11.11
- f. Alamat web jurnal :

JURNAL : <http://www.sersc.org/journals/IJSEIA/>

ARTIKEL : http://www.sersc.org/journals/IJSEIA/vol10_no11_2016/11.pdf

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/ SJR : 0.26, IF: 0.43;h-index:12 (Q4)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :


- ☒ Jurnal Ilmiah Internasional
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

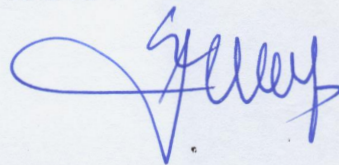
Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	9	9,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10	9	9,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	10	9,5
Total (=100%)	33	32	32,5

Semarang, 30 Oktober 2018

Reviewer 2


 Prof. Ir. Joko Lianto Buliali, M.Sc., Ph.D.
 NIP. 196707271992031002
 Unit kerja: Dept. Teknik Informatika ITS Surabaya

Reviewer I


 Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono, M.Kom.
 NIDN. 0628096101
 Unit kerja : Fak. Teknologi Informasi UKSW
 Pengajar pada Magister Sistem Informasi UNDIP